

Catálogo: K051-2

CÁLCIO ARSENAZO III

Nº de Testes: 500

Versão: 06/12/2017

Cód.: 00

Os Reagentes são prontos para uso.

Chemistry Parameters				Reagent Name	Reagent (µl)	Water (µl)	
Method No.	#	Name	CAL	R1	Arsenazo	200	0
Print Name	Cálcio Bioclin			R2			
Sample Type	Serum						
Unit	mg/dL			Diluent			
Assay Type	End			Decimal Points	2		
Measuring Points	Start	End					
	1	14	-	15			
	2	0	-	0			
Wavelength	Pri	600	Sec.	<input type="checkbox"/>	Dis.	-	
Normal	Sampling	Sample	Diluent				
	Dilution	2.0	<	0.0	<	0.0	
	Rerun (High/Prozone)						
Technical Range	Conc.	0.0	-	20.0			
	(mAbs./10)	-999999	-	999999			
Reaction	Dilution	2.0	<	0.0	<	0.0	
	Rerun (Low)						
	Dilution	2.0	<	0.0	<	0.0	
Reaction	Increase			SPT Wash	Enable		
				Reagent Name			
				Stirring Speed	R1	Middle	R2

Normal Range

Nº	Range Name	Min	Máx
1	Male-G1	0.00	0.00
2	Male-G2	0.00	0.00
3	Male-G3	0.00	0.00
4	Female-G1	0.00	0.00

A Bioclin recomenda o uso do calibrador multiparâmetro de bioquímica [Biocal – K072](#) para Calibração.

Para avaliar a precisão e a exatidão das dosagens, recomendamos o uso dos soros controle [Biocontrol N – K073](#) e [Biocontrol P – K074](#).

Cada Laboratório Clínico deve possuir um programa interno de Controle de Qualidade.